



Carnet rose au zoo Marineland : naissance d'un bébé otarie de Californie

Le 7 juin à 2h du matin, un adorable bébé otarie de Californie a vu le jour. La maman Belle et le bébé se portent bien et ils sont encore tellement proches que les soigneurs-animaliers de Marineland ne peuvent s'approcher et ne connaissent pas encore le sexe du bébé. Bien qu'habitué aux naissances naturelles et régulières d'otaries à Marineland, les soigneurs-animaliers sont toujours aussi enthousiastes et heureux d'admirer ces petites frimousses.



C'est en pleine nuit qu'est né ce bébé otarie de Californie. La mise-bas fut très rapide. Déjà bien dodu, ce bébé est né avec les yeux grands ouverts. Chez les humains, on dirait qu'il s'agit d'un « beau bébé ».

Katia, soigneur et « capacitaire » pinnipèdes du zoo, trouve « *ce bébé particulièrement dégourdi, curieux et éveillé. Belle, mère pour la première fois a démontré immédiatement un instinct maternel admirable et s'est révélée très affectueuse. Dès le lendemain matin, la première tétée a été observée par les équipes animalières en surveillance 24h/24. Belle a aidé son bébé en s'allongeant sur le flanc pour faciliter l'accès à ses tétines. Maman et bébé communiquent intensément grâce à des vocalises variées et audibles à grande distance !.* ». Les soigneurs restent vigilants car les premiers jours sont cruciaux.

Belle est née au zoo Marineland et sa maman aussi, ce bébé est donc la 3ème génération d'otarie de Californie née à Antibes. Belle, comme toutes les mamans otaries, va veiller à ce que son chiot n'aille pas à l'eau. Cette phase peut durer 1 à 2 semaines, puis le bébé apprendra petit à petit à nager. Dans quelques mois, la jeune otarie commencera s'intéressera petit à petit au poisson qui fera alors partie de son alimentation. Le petit va progressivement jouer avec le poisson, le mâchouiller, le goûter... et presque par hasard l'avaler ! Il découvrira que c'est tout aussi bon - voire meilleur - que le lait

maternel ! Son alimentation mixte basculera vers l'âge d'un an à 100% de poissons. Quelques centaines de grammes par jour au début pour atteindre 4 à 10 kg à l'âge adulte.

En savoir plus sur les otaries de Californie

Saviez-vous que les 16 espèces d'otaries ont toutes un cycle de vie semblable : les mâles dominants s'accouplent avec plusieurs femelles : leur « harem ». Suite à la mise-bas, les mamans allaitent leur unique petit pendant une année entière. En milieu naturel, il arrive souvent que premier jeune ne survive pas suite à l'inexpérience de la maman. Belle, maman pour la première fois, s'est par contre directement montrée attentionnée et protectrice.

Le dimorphisme sexuel est prononcé chez cette espèce. Le mâle peut peser 3 à 4 fois le poids de la femelle et être jusqu'à 1.2 fois plus grand qu'elle. Le mâle adulte et le subadulte (équivalent de l'adolescent chez l'humain) sont extrêmement bruyants. Ils aboient sans relâche pour attirer les femelles et éloigner les autres prétendants. En milieu naturel, les principaux prédateurs de l'otarie de Californie sont les orques et les requins et sur la terre ferme, le coyote pour les nouveaux nés.

Les otaries de Californie (*Zalophus californianus*) font partie d'un programme européen pour préserver la biodiversité, European Ex-situ Programme (EEP). Durant les 19ème et 20ème siècles, les otaries de Californie ont été chassées pour leur fourrure ou pour obtenir des primes destinées à réduire leurs effectifs et ainsi diminuer leur concurrence avec la pêche !

Leur place au sommet de la chaîne alimentaire leur fait accumuler de grandes quantités de PCB et de DDT dans l'organisme, affaiblissant leur système immunitaire et leur taux de reproduction. Bien que le statut de cette espèce soit aujourd'hui en Préoccupation mineure (LC) sur la liste rouge des espèces menacées de l'UICN, il est important de l'y maintenir et donc de surveiller ses effectifs.

Marineland, comme tout zoo accrédité, veille à la santé et au bien-être des animaux qu'il héberge grâce non seulement à l'application ou même le dépassement des derniers critères nationaux et internationaux d'accueil de la faune marine mais également grâce aux compétences de son personnel, à la qualité de ses installations et à la relation unique qui unit les soigneurs et les animaux.

Contact presse :

Romain Serigne

Directeur de la communication

r.serigne@marineland.fr